

## DAFTAR ISI

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| <b>JUDUL.....</b>                   | <b>i</b>    |
| <b>ABSTRAK.....</b>                 | <b>iii</b>  |
| <b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>       | <b>iv</b>   |
| <b>PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b> | <b>v</b>    |
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>         | <b>vi</b>   |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>              | <b>viii</b> |
| <b>DAFTAR TABEL.....</b>            | <b>xii</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR .....</b>          | <b>xiii</b> |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>        | <b>xiv</b>  |
| <b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>      | <b>1</b>    |
| A. Latar Belakang Masalah.....      | 1           |
| B. Identifikasi Masalah.....        | 9           |
| C. Pembatasan Masalah .....         | 10          |
| D. Perumusan Masalah .....          | 10          |
| E. Kegunaan Penelitian .....        | 11          |
| <b>BAB II KAJIAN TEORITIK.....</b>  | <b>12</b>   |
| A. Deskripsi Konseptual .....       | 12          |
| 1. Teori <i>Pecking Order</i> ..... | 12          |
| 2. <i>Trade-Off Theory</i> .....    | 14          |

|   |           |
|---|-----------|
| 3. Modal Kerja ( <i>Working Capital</i> ).....                    | 16        |
| 4. Siklus Konversi Kas ( <i>Cash Conversion Cycle</i> ).....      | 29        |
| 5. <i>Capital Expenditures</i> .....                              | 31        |
| 6. <i>Leverage</i> .....  | 35        |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan.....                             | 37        |
| C. Kerangka Teoritik .....  | 44        |
| 1. Pengaruh siklus konversi kas terhadap modal kerja .....        | 45        |
| 2. Pengaruh <i>Capital Expenditure</i> terhadap modal kerja ..... | 46        |
| 3. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap modal kerja .....            | 48        |
| D. Perumusan Hipotesis .....                                      | 49        |
| <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>                         | <b>51</b> |
| A. Tujuan Penelitian .....  | 51        |
| B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....                       | 51        |
| C. Metode Penelitian .....  | 51        |
| D. Populasi dan Sampel .....                                      | 52        |
| E. Operasionalisasi Variabel Penelitian .....                     | 52        |
| 1. Variabel Terikat ( <i>Dependent Variable</i> ).....            | 53        |
| 2. Variabel Bebas ( <i>Independent Variable</i> ) .....           | 54        |
| F. Teknik Analisis Data.....                                      | 57        |
| 1. Statistik Deskriptif.....                                      | 57        |

|   |           |
|---|-----------|
| 2. Pemilihan model terbaik .....                                  | 58        |
| 3. Pengujian Asumsi Klasik.....                                   | 59        |
| 4. Uji Hipotesis .....  | 65        |
| <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>                | <b>70</b> |
| A. Deskripsi Data.....  | 70        |
| 1. Hasil Pemilihan Sample.....                                    | 70        |
| 2. Analisis Statistik Deskriptif.....                             | 72        |
| B. Pengujian Hipotesis.....                                       | 76        |
| 1. Uji Pemilihan Model Terbaik .....                              | 77        |
| 2. Uji Asumsi Klasik .....  | 79        |
| 3. Analisis Regresi Linier Berganda .....                         | 84        |
| 4. Uji Hipotesis .....  | 86        |
| C. Pembahasan .....   | 91        |
| 1. Pengaruh siklus konversi kas terhadap modal kerja .....        | 91        |
| 2. Pengaruh <i>Capital Expenditure</i> terhadap modal kerja ..... | 93        |
| 3. Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap modal kerja. ....            | 94        |
| <b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>                | <b>97</b> |
| A. Kesimpulan.....  | 97        |
| B. Implikasi.....   | 98        |
| C. Saran.....   | 99        |

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>   | <b>101</b> |
| <b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b> | <b>106</b> |
| <b>RIWAYAT HIDUP .....</b>    | <b>135</b> |

## DAFTAR TABEL

| Tabel  | Judul   | Halaman |
|--------|---|---------|
| II.1   | Ringkasan Hasil Penelitian Relevan .....              | 38      |
| III.1  | Nilai $d$ .....                                       | 63      |
| IV.1   | Perhitungan jumlah sample penelitian .....            | 71      |
| IV.2   | Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....              | 73      |
| IV.3   | Hasil Uji Chow .....                                  | 78      |
| IV.4   | Hasil Uji Hausman .....                               | 79      |
| IV.5   | Hasil Uji Multikolinieritas .....                     | 81      |
| IV.6   | Hasil Uji Autokorelasi .....                          | 82      |
| IV.7   | Hasil Uji Heteroskedastisitas .....                   | 83      |
| IV.8   | Hasil Regresi <i>Fixed Effect Model</i> .....         | 84      |
| IV.9   | Hasil Uji Signifikansi Parsial (Uji T) .....          | 87      |
| IV.10  | Hasil Pengujian Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) ..... | 89      |
| IV. 11 | Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....          | 90      |

## **DAFTAR GAMBAR**

| Gambar | Judul  | Halaman |
|--------|--|---------|
| II.1   | Grafik Rasio Modal Kerja Terhadap Total Aset Beberapa Perusahaan Manufaktur di Indonesia ..... | 17      |
| II.2   | Macam-macam Modal Kerja .....  | 21      |
| II.3   | Siklus Konversi Kas .....  | 30      |
| II.4   | Kerangka Pemikiran .....   | 49      |

## DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Judul  | Halaman |
|----------|--|---------|
| 1        | Daftar Nama Sampel Perusahaan Manufaktur Di Indonesia.....       | 107     |
| 2        | Daftar Sampel Perusahaan Manufaktur di Indonesia.....            | 109     |
| 3        | <i>Inventory Conversion Period (ICP)</i> .....                   | 112     |
| 4        | <i>Average Collection Period (ACP)</i> .....                     | 115     |
| 5        | <i>Average Payable Period (APP)</i> .....                        | 118     |
| 6        | Siklus Konversi Kas ( <i>Cash Conversion Cycle (CCC)</i> ) ..... | 121     |
| 7        | <i>Capital Expenditure (CAPEX)</i> .....                         | 124     |
| 8        | Leverage (LEV).....  | 127     |
| 9.1      | Analisis Statistik Deskriptif .....                              | 130     |
| 9.2      | Uji Chow .....   | 130     |
| 9.3      | Uji Hausman.....   | 131     |
| 9.4      | Model <i>Fixed Effect</i> .....                                  | 132     |
| 9.5      | Uji Normalitas .....   | 132     |
| 9.6      | Uji Multikolinieritas .....                                      | 133     |
| 9.7      | Uji Autokorelasi .....   | 133     |
| 9.8      | Uji Heteroskedastisitas .....                                    | 133     |
| 9.9      | Analisis Regresi.....  | 134     |
| 9.10     | Uji T .....  | 134     |
| 9.11     | Uji F .....  | 134     |
| 9.12     | Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....                         | 134     |